Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/603,855	JANSON ET AL.
Evamin r	Art I Init

Dennis J. Abdelnour

3681

√	R j cted
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim Date				Cla		Date							С	aim	Date													
		\$0/2/9	П	T	Τ	П						$\Box$								<u></u>		T					П	
Final	Original	श			-				Final	Original									Final	Original								
证	J.E	(M)			-				這	rig						11			证	[문								- 1
	0	6								0										0								- 1
	0	7		$\neg$	$\top$	$\Box$				51				$\top$				7		101			$\top$	$\top$	$\top$	П	П	ヿ
-	2	1	$\Box$	一	$\top$		_			52		$\neg$		<b>⊤</b>	-					102						Ħ	T	ヿ
	3	11	$\vdash$	$\top$	$\top$	T	$\top$			53	T	$\neg$		$\neg$	1			7		103			1	1		$\Box$	$\neg$	ㄱ
	4	1		$\top$	_	Ħ	$\top$			54		$\neg$			1			7::::		104	コ		$\top$	┰		$\Box$	$\neg$	П
	5	11	$\vdash$	_		H				55				$\top$	Т			7		105	П		Ť	T		П	$\neg$	ヿ
	6	Ħ	1	_	_	$\Box$				56	$\Box$	T	_	_	1			7		106						П		$\exists$
<b></b>	7		$\Box$	$\neg$	$\top$	$\vdash$	$\top$			57		寸		$\top$				7::::		107				T		$\Box$		$\neg$
	8		$\Box$		$\top$					58				$\top$	1			7::::		108		T	T	1	1	П		$\neg$
	9		1 1							59		寸	$\top$		Т			7		109			T	T	1			
	10		$\Box$		$\top$	$\sqcap$				60					1	П		7		110			丅	1	1			
	11		11		1	$\Box$	$\neg$			61		_						7		111			$\top$	$\top$			$\neg$	
	12		1 1	$\neg \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	$\top$	$\sqcap$	$\top$	1		62		$\neg$	_					7		112					1	П		
	13		1 1	$\top$	1	$\sqcap$		1::::		63										113			J		$\mathbf{I}^{-}$			
	13		11	-		$\sqcap$				64		$\neg$						]		114			J		$\mathbf{I}^{-}$			
	15	T								65			$\neg \neg$					7::::		115		$\neg$	Т	Т		$\Box$		
	16		1	$\neg$	$\neg \neg$	$\sqcap$	$\neg$	1::::		66	П	$\Box$	$\neg$					7		116			T	T		$\Box$		
	17		$\Box$			П	$\neg$			67					Т			7::::		117			Т	Т				
	18				1	П	_	1		68	П				$\top$	İΤ	T	7		118		T		T	T	П		
	19		T	$\neg$				1		69	П			1		I T	_ _	7		119		$\neg$	Т	Т	1	П		П
	20		1					1		70	П			7		П	丁	7		120				T	Т	П		
	21					$\Box$				71			$\top$	$\top$		П	T	7.:::		121			1			П	П	
	22				1			1		72						П		7::::		122				Т		П	П	П
	23		$\Box$					1		73		$\sqcap$		$\neg$	Τ	П		7::::		123			Т	Т	T	$\Box$		
			$\Box$							74				1		П		7::::		124								
	24 25					П				75				1	-					125			$\perp$					
	26	11	$\Box$			П				76										126								
	27		Т		1					77										127								
	28	$\Pi$	$\sqcap$			П				78										128								
	29	<b>V</b> /								79					Ţ					129								
	30	1				П				80					П					130								
	31					П	$\neg \neg$	1		81					П					131								
	32							1::::		82						П				132								
	33					П		7::::		83										133								
	34							]::::		84			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							134	$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$					
	35			$\Box$				]::::		85				Τ.	$\Box$			_		135		$\Box$		$\perp$		$\perp$		
	36							]::::		86			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $							136						oxdot		
	37							]		87								_ ::::		137					1	<u></u>		
	38			$\Box$				]		88		$\Box$			L				<u></u>	138		$\Box \Box$				$\perp$		
	39			$\Box$				]		89		Ш	$\bot$					_		139	Ш							
	40							]		90		Ш			1	$\perp \perp$	ļ_	_ :::		140		$\sqcup \bot$	$\perp$	$\bot$	_	$\perp$	$\sqcup$	$\vdash$
	41							]		91		Ш				$\sqcup$	_ _	_ ::::	$\sqsubseteq$	141			$\perp$	_	_	$\perp$	$\Box$	
	42		$oxed{oxed}$			$oxed{oxed}$		<b>.</b>	<u> </u>	92	<u> </u>	Ш		$\perp$	$\perp$	$\sqcup$		_		142	$oxed{oxed}$	$\sqcup \bot$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1_		$\sqcup$
	43		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}}$			$\perp$	$\bot$	1		93	<u> </u>	Ш	$\perp$		_	1-1	-	_	<u></u>	143	Ш	$\sqcup \bot$	$\perp$	1	1	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	44		$oxed{oxed}$			$oldsymbol{\perp}$	$\perp$	J	<u></u>	94	Щ	Щ		_ _	<del> </del>	1-1		_	<u> </u>	144	Ш	$\sqcup \!\!\! \perp$		$\perp$	1	1	Ш	<u>L</u>
	45									95		Ш				$\sqcup$	_	_		145	$\Box$	$oxedsymbol{oxed}$	_ _	_	_	$\perp$		_
	46		$oxed{oxed}$			ot	$\perp$			96	<u> </u>				_	$\sqcup$		_	<u> </u>	146	Ш	$\sqcup$		$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	<u> </u>
	47					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$				97	$oxed{oxed}$	Ш	$\bot$	$\bot$	1	$oxed{oxed}$	_ _	_	<u> </u>	147		$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	$\vdash$
	48		$\perp \rfloor$			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	Щ.	]	L	98		Ц	$\perp$		_	$\perp$	_ _	_	<u></u>	148	_	$\sqcup \bot$	_	$\perp$	$\perp$	丄	Ш	<u> </u>
	49	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp$	_		$\perp \perp$		4::::		99	$\vdash$	Ш	$\perp$		丄	$\downarrow \downarrow$		_	<u> </u>	149	_	$\sqcup$	$\bot$	4	$\bot$	1	Ш	$\vdash$
L	50	$\sqcup \bot$	┸	L				J	L	100			$\perp$		1_		L			150					上		L	<u> </u>